|  |
| --- |
| **TAD Grafo** |
|  |
| **Invariante del grafo:** G = (V, E) |
| **Operaciones primitivas:**   * CrearGrafo: 🡪 G * AgregarVertice: G x V 🡪 G * AgregarArista: G x E 🡪 G * EliminarVertice: G x V 🡪 G * EliminarArista: G x E 🡪 G * EstaVacio: 🡪 Booleano * RetornarAristas: 🡪 Entero * RetornarVertices: 🡪 Entero |